

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1xUSB-A Bu/Bu + 1xSUB-D9 Bu/Löt.

USB (Bauf. A); SUB-D9

1 × USB 2.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A

1 × SUB-D9 (Lötanschluss/Buchse)

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×51×70.4 mm

SUB-D9

Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom	3 A
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Polzahl	9-polig
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Anschluss Rückseite	SUB-D (Lötanschluss)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen

USB

Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	42.4 V DC
Betriebsstrom	max. 500 mA
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Specification	USB: 2.0 (max. 480 Mbit/s)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879037723
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990